

Radialbohrmaschine
HUVEMA
CRDM 3040x12/1
Lagernummer :1053-010047

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Radialbohrmaschine
Fabrikat : HUVEMA
Typ : CRDM 3040x12/1
Baujahr : neu
Steuerungsart :
Steuerung :
Lagerort : ab Lager Holland
Herkunftsland : Taiwan
Lieferzeit : sofort
Frachtbasis : ab Auslieferungslager, frei verladen
Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser)	40 mm
Ausladung	1250 mm
Werkstückhöhe - max.	1250 mm
Gewindeschneiden	M 27
Spindelaufnahme	MK 4
Spindeldrehzahlen	25 - 2000 U/min
Anzahl der Drehzahlen	16 Stufen
Vorschubbereich	0,04 - 3,2 mm/U
Anzahl der Vorschübe	16 Stufen
Pinolenhub	315 mm
Abstand Spindel / Grundplatte	350 - 1250 mm
Horizontalverstellung des Bohrkopfes	350 - 1250 mm
Säulendurchmesser	350 mm
Bohrwürfel	625 x 500 x 500 mm
Stromspannung	400 V / 50 V
Spindelmotor	3 kW
Gesamtleistungsbedarf	3,75 kW
Maschinengewicht ca.	3 t
Raumbedarf ca.	1,9 x 1,3 x 2,6 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*fabrikneue Maschine mit 12 monatiger Gewährleistung,
mit Würfeltisch 625 x 500 x 500,
mit Beleuchtung,
mit Kühlmittleinrichtung,*

Radialbohrmaschine
HUVEMA
CRDM 3040x12/1
Lagernummer :1053-010047



Teil-No.30102

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Radialbohrmaschine/HUVEMA/CRDM_3040x12_1/1053-010047

Radialbohrmaschine
HUVEMA
CRDM 3040x12/1
Lagernummer :1053-010047

MASCHINEN-BILDER

